

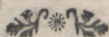
Anmerkung. Die Blätter vollkommen eiförmig, eben so fein als bey der Weißbirke, aber größer, und die kleinern Sägezähne noch schärfer als bei ihr, (die Länge des Blattes 2" 3''' ; die Breite 1" 7'''); beide Seiten gleichgrün; die Zweige eckig: ihre Rinde rothbraun. Wir (sagt der Herr Verfasser) scheint sie hinlänglich von den Birken und Erlen verschieden, und eine eigene Art auszumachen, die zwischen beiden in der Mitte steht. "

XI.

Nachtrag zu dem Verzeichnisse der Pflanzen, welche um Regensburg wild wachsen. *Kornel*

Der Herr Hofrath und Leibarzt Schaffer hat in dem schon erwehnten Versuche einer medicinischen Ortsbeschreibung der Stadt Regensburg, u. s. w. das Nahmen-Verzeichniß der in dieser Gegend wachsenden Pflanz

824



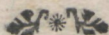
Anmerkung. Die Blätter vollkommen eiförmig, eben so fein als bey der Weißbirke, aber größer, und die kleinern Sägezähne noch schärfer als bei ihr, (die Länge des Blattes 2" 3''' ; die Breite 1" 7'''); beide Seiten gleichgrün; die Zweige eckig: ihre Rinde rothbraun. Mir (sagt der Herr Verfasser) scheint sie hinlänglich von den Birken und Erlen verschieden, und eine eigene Art auszumachen, die zwischen beiden in der Mitte steht. "

XI.

Nachtrag zu dem Verzeichnisse der Pflanzen, welche um Regensburg wild wachsen. *Kornel*

Der Herr Hofrath und Leibarzt Schaffer hat in dem schon erwehnten Versuche einer medicinischen Ortsbeschreibung der Stadt Regensburg, u. s. w. das Nahmen-Verzeichniß der in dieser Gegend wachsenden Pflanz

824



zen mitgetheilt. Seit zwey Jahren habe ich diese Gegend öfters durchbotanisirt, und noch mehr Pflanzen angetroffen; einige auch meinen botanischen Freunden zu verdanken. Sämmtliche Pflanzen trage ich gegenwärtig nach, und ich finde es billig, denen, die von meinen Freunden zuerst gefunden worden, ihren Nahmen beyzusetzen, um sie zu mehrern Entdeckungen in dieser pflanzenreichen von Botanisten noch so wenig besuchten Gegend aufzumuntern, und ihnen meine Dankbegierde öffentlich zu bezeigen.

I. CLASSIS. MONANDRIA.

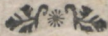
Callitriche,
autumnalis, Herbstwasserstern.

II. CLASSIS. DIANDRIA.

Veronica,
scutellata, schildförmiger Ehrenpreis.
Utricularia,
vulgaris, gemeiner Wasserschlauch.

III. CLASSIS. TRIANDRIA.

Schoenus,
nigricans, schwärzliches Strickgras.



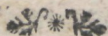
- Scirpus,
maritimus, Meerstrandssemsen.
Panicum,
sanguinale, Bluthirse. (Dunal.)
Cynofurus,
durus, hartes Sammigras.

IV. CLASSIS. TETRANDRIA.

- Cuscuta,
Epithymum, kleine Flachsseide.
Potamogeton,
crispum, krauseblättriges Saamkraut.
gramineum, grasartiges Saamkraut.
pusillum, kleines Saamkraut.
marinum, Meer: Saamkraut. (Funct.)

V. CLASSIS. PENTANDRIA.

- Lithospermum,
purpureo coeruleum, purpurblauer Steins
saamen.
Lysimachia,
thyrsiflora, Sumpfwiederich. (Funct.)
Anagallis,
coerulea, blauer Gauchheil.
Atropa,
Belladonna, Tollbeeren.



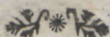
- Chenopodium,
 polyspermum, vielſaamiger Gänſefuß.
 Caulalis,
 grandiflora, großblümiger Klettentörbel.
 Selinum,
 Chabraei, Chabre's Silge.
 Sium,
 angustifolium, ſchmalblättriger Waſſer-
 merk.
 Pimpinella,
 magna, große Pimpinelle.
 Sambucus,
 racemosa, traubenförmiger Holunder.
 Linum,
 tenuifolium, ſchmalblättriger Lein.
 perenne, beſtändiger Lein.

VI. CLASSIS. HEXANDRIA.

- Ornithogalum,
 nutans, überhängende Vogelſmilch. (Funct.)
 Scilla,
 bifolia, zweyblättriger Sternhyacinth.

VIII. CLASSIS. OCTANDRIA.

- Epilobium,
 parviſorum Schreb. Kleinblümiger Weis-
 derich.



X. CLASSIS. DECANDRIA.

- Dianthus,
Armeria, wilde Bartnelke.
Cucubalus,
bacciferus, Beerentragender Behen. (Funct.)
Arenaria,
tenuifolia, schmalblättriges Sandkraut.
Sedum,
villosum, rauhe Fettehenne.

XI. CLASSIS. DODECANDRIA.

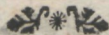
- Euphorbia,
Lathyrus, Springkraut. (Funct.)
helioscopia, Sonnen-Euphorbie.

XII. CLASSIS. ICOSANDRIA.

- Pyrus,
communis, wilder Birnbaum.
Malus, wilder Holzapfelbaum.
Potentilla,
opaca, schattige Potentille.

XIII. CLASSIS. POLYANDRIA.

- Aconitum,
Napellus, blauer Sturmhut.
Adonis,
vernalis, Frühlingsadonis.



XIV. CLASSIS. DIDYNAMIA.

- Mentha,
gentilis, kleine Münze.
- Stachys,
germanica, deutscher Rosspoley. (Stallknecht.)
arvensis, Acker- Rosspoley.
- Melissa,
Nepeta, Katzen- Melisse. (Stallknecht.)
- Prunella,
grandiflora, großblümige Prunelle.
- Antirrhinum,
Cymbalaria. Cymbelkraut. (Duval.)
majus, großer Dorant.

XV. CLASSIS. TETRADYNAMIA.

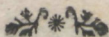
- Cochlearia,
Armoracia, Meerrettig. (Funct.)
- Sisymbrium,
arenosum, Sandrauke.

XVI. CLASSIS. MONADELPHIA.

- Geranium,
sylvaticum, Wald- Storchenschnabel.

XVII. CLASSIS. DIADELPHIA.

- Pisum,
arvense, Acker- Erbse.



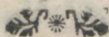
- Ervum**,
monanthos, einblumige Linse.
Colutea,
arborefcens, baumartige Bläſleinſenne.
(Guncf.)
Astragalus,
Cicer, fichernartiger Traganth.
Trifolium,
aureum Pollich, Goldklee.

XVIII. CLASSIS. POLYADELPHIA.

- Hypericum**,
humifufum, kleinſtes Johanniſkraut.

XIX. CLASSIS. SYNGENESIA.

- Scorzonera**,
lanata Schrankii, wollige Scorzonere.
Leontodon,
hispidum, mit ſteifen Borſten beſetzter Lö-
wenzahn.
danubiale Pollich. An der Donau wach-
ſender Löwenzahn.
Carduus,
paluſtris, Sumpf-Diſtel.
Tuffilago,
Petasites, Peſtilenzwurz.



Aster,
 annuus, jährige Sternblume.
 Calendula,
 officinalis, gewöhnliche Ringelblume.
 Viola,
 montana, Bergviole.

XX. CLASSIS. GYNANDRIA.

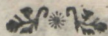
Serapias,
 Lonchophyllum, weiße Stendelwurz.

XXI. CLASSIS. MONOECIA.

Carex,
 brizoides, zittergrasartige Segge.
 axillaris, Achselsegge.
 canescens, graulichte Segge.
 diandra Schranck. Zweymännige Segge.
 paniculata, rispenförmige Segge.
 praecox Jacq. Frühlings- Segge.
 ericetorum Pollich. Heide- Segge.
 filiformis, fadenförmige Segge.
 glauca Scopol. meergrüne Segge.
 Amaranthus,
 Blitum, Maier- Amaranth.

XXII. CLASSIS. DIOECIA.

Salix,



repens, kriechende Weide.
aurita, rundblättrige Berstweide.

Hydrocharis,
morsus ranae, Froschbiß.

Taxus,
baccata, Beerentragender Eibenbaum.

XXIII. CLASSIS. POLYGAMIA.

Acer,
platanoides, Berg-Ahorn, Lehne.

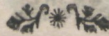
XXIV. CLASSIS. CRYPTOGAMIA.

Polypodium,
Phegopteris, Buchen-Tüpfelfarn (Funct)
crenatum Schranck. gekerbter Tüpfelfarn.

Polytrichum,
ferratum Schranck. sägeartiges Haarmoos.

Mnium,
pellucidum, durchscheinendes Sternmoos.
fontanum, Quell-Sternmoos.
palustre, Sumpf-Sternmoos.
hygrometricum, hygrometisches Sternm.

Bryum,
glaucum, meergrünes Knotenmoos.
viridulum, grünlichtes Knotenmoos.
caespitium, Nasen-Knotenmoos.
striatum sylvaticum, gestreiftes Knoten-
moos. (Duval)



Hypnum,

- delicatulum, zartes Astmoos.
 crista castrensis, Federbusch: Astmoos.
 abietinum, Tannen: Astmoos.
 compressum, zusammengedrücktes Astmoos.
 squarrosum, sperrichtetes Astmoos.
 dendroides, Bäumchen: Astmoos.
 sericeum, seidenartiges Astmoos.
 serpens, kriechendes Astmoos.

Jungermannia,

- asplenioides, Milzkraut: Jungermannie.
 bicuspidata, zweifachgespitzte Jungermannie.
 complanata, plattschuppigte Jungermannie.
 (Funct.)
 epiphylla, Blätterblühende Jungermannie.

Marchantia,

- conica, Kegelförmige Marchantie.

Lichen,

- scriptus, charakteristische Flechte. (Funct)
 pertusus, durchstochene Flechte. (Funct)
 fusco-ater, braunschwarze Flechte.
 atroalbus, weißschwarze Flechte. (Dunal)
 cinereus, graue Flechte.
 niger, schwarze Flechte.
 fagineus, Buchenflechte.
 subfuscus, braune Schildflechte. (Dunal)



pulmonarius, Lungen-Flechte.
furfuraceus, Flechtenartige Flechte.
farinaceus, mehlichte Flechte.
subulatus, pfriemensförmige Flechte.
floridus, Sterntragende Flechte.

Tremella,

Juniperina, Wachholdergallerte. (Dunal)
Nostoch, Nostoch. (Funch)

Byssus,

velutina, seidenartige Staubpflanze.
antiquitatis, schwarze Staubpflanze.
saxatilis, Stein-Staubpflanze.
candelarius, Licht-Staubpflanze.
lactea, Kalkartige Staubpflanze. (Dunal)

XII.

Beiträge zu des Herrn Dr. Roth's Tentamen Florae germanicae.

Pentandria, Mononymia.

1. *Symphitum tuberosum*.
S. foliis semidecurrentibus: summis op-

§ 4

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Taschenbuch für die Anfänger dieser Wissenschaft und der Apothekerkunst](#)

Jahr/Year: 1790

Band/Volume: [1790](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [XI. Nachtrag zu dem Verzeichniße der Pflanzen, welche um Regensburg wild wachsen 115-125](#)